

インターバルカメラ ガーデンウォッチカム モーション検知カメラ バードウォッチカム CBR-GWC / CBR-BWC

タイムラプスビデオ - 無人・自動インターバル撮影 -

野外での無人観察に、フェノロジーの記録用に、
130 万画素 インターバル (タイムラプス) 撮影専用カメラ

CBR-BWC



CBR-GWC

動体検知カメラ - 無人・自動 動体検知後連続撮影 -

野外での鳥や小動物などの無人観察に
130 万画素 モーション検知撮影専用カメラ



特 徴

CBR-GWC

- ・brinno 製インターバル撮影専用カメラです
- ・植物の季節変化、道路状況、凍結積雪状況などの記録に。
- ・コストが安い上に、解像度が高い (130 万画素)
- ・任意の間隔で長期間の無人撮影が可能。
- ・USB メモリー、電池が一緒にセットされているので、即撮影開始可能
- ・数ヶ月の無人撮影が可能。
- ・USB メモリーに記録するので、データの回収が簡単
- ・夜間は撮影をしません
- ・単 3 乾電池 4 本で動作

CBR-BWC

- ・brinno 製 鳥や小動物を検知撮影専用カメラです
- ・赤外線モーションセンサーが動物の動きを検知すると、20 秒間に約 20 枚撮影します
- ・コストが安い上に、解像度が高い (70 万画素)
- ・レーザーポインターにより検知位置が把握できます
- ・SD カード、電池が同梱されているので、即撮影開始可能
- ・数ヶ月の無人撮影が可能。
- ・SD メモリーカードに記録するので、データの回収が簡単
- ・夜間は撮影をしません
- ・単 3 乾電池 4 本で動作

仕 様

| 型番 | | CBR-GWC | CBR-BWC | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|---|--|------|-------|------|---------|----|---------|----|---------|
| カメラ | 撮像素子 | カラーCMOS センサー | | | | | | | | | |
| | 画 素 数 | 1.3M ピクセル (1024×1280) | 0.7M ピクセル (768×1,024) | | | | | | | | |
| | ファイル形式 | AVI 音声なし | JPEG | | | | | | | | |
| | レ ン ズ | フォーカス: 1m~無限大 マクロ: 50cm | フォーカス: 1.5m, 2m, 3m | | | | | | | | |
| 撮影記録 | 記録媒体 | USB(8GB まで対応) 約 18000 枚分/2GB /FAT32 フォーマット 内部 8MB RAM | SD(8GB まで対応) 約 18000 枚分/2GB(内部にソフトウェア内蔵) 内部 8MB RAM | | | | | | | | |
| | インターバル撮影 | 内部スイッチによる設定 1 分、5 分、30 分、1 時間、4 時間、24 時間 PC による設定 (ソフトによる 5 秒~11 時間 59 分) 出荷時カスタム設定は 5 秒 | 赤外線モーションセンサーにより動きを検知して撮影開始 検知後 20 秒間に約 20 枚連続撮影 検知エリア: <table><tr><td>焦点距離</td><td>検知エリア</td></tr><tr><td>1.5m</td><td>20×27cm</td></tr><tr><td>2m</td><td>25×33cm</td></tr><tr><td>3m</td><td>40×54cm</td></tr></table> | 焦点距離 | 検知エリア | 1.5m | 20×27cm | 2m | 25×33cm | 3m | 40×54cm |
| | 焦点距離 | 検知エリア | | | | | | | | | |
| | 1.5m | 20×27cm | | | | | | | | | |
| 2m | 25×33cm | | | | | | | | | | |
| 3m | 40×54cm | | | | | | | | | | |
| 時刻 / 撮影時刻 | 日時データ記録 / 昼間のみ(夜間 10Lx 以下は撮影しません) | | | | | | | | | | |
| 時計 | 初期設定 | 出荷初期状態では日本時間になっていないので、必ずご自分で設定してください | | | | | | | | | |
| | 保持 | 時刻は電池を抜いても 6 分程度保持されます | 時刻は電池を抜いても保持されます | | | | | | | | |
| 電源 | 電源/電池寿命 | 単 3 電池 * 4 本 / 約 4 ヶ月 (1 時間 1 回撮影の場合) | 単 3 電池 * 4 本 / 約 4 ヶ月 (検知回数による) | | | | | | | | |
| レーザーポインタ | | - | 安全クラス クラス 2 | | | | | | | | |
| ハウジング | 材質 / 温度環境 | プラスチック / 0~+60 | | | | | | | | | |
| | 寸 法 | 寸法: : D53×H192×W93mm 突起部は除く 重量: 260g (電池別) | 寸法: : H157×W106×D68mm 突起部は除く 重量: 約 345g (本体のみ、電池別) | | | | | | | | |
| ボタン操作 | 電源入/電源切 | 緑 LED 点灯するまで押す。ピーピーと鳴る / 数秒後にピーピーと鳴り、緑色ランプが消える | | | | | | | | | |
| | 自動電源オフ | 電池残量、USB 残量ない場合、ピーピーピーと 3 回鳴って自動的に電源オフになる | | | | | | | | | |
| LED 表示 | 緑 | 電源 on/off 15 秒毎に点灯 | | | | | | | | | |
| | 赤 | 電池残量警告 15 秒毎に点灯(電池 4.3~4.4V で点灯) 起動時に上記電圧以下の場合、3 回ブザーが鳴動し停止 | 電池残量警告 15 秒毎に点灯 | | | | | | | | |
| | 青 | USB 残量警告 15 秒毎に点灯 | | | | | | | | | |
| その他 | 付 属 品 | 本体、取り付け専用専用スティック(組み立て式)、 USB メモリー、単 3 乾電池 * 4 本 (テスト用)、 通信・設定ソフト(Windows)、日本語取扱説明書 | 本体、取り付けユニット、SD メモリーカード、 ゴムバンド 2 本(55~90cm)、巻尺(3m)、 単 3 乾電池 * 4 本 (テスト用)、 通信・設定ソフト(Windows)、日本語取扱説明書 | | | | | | | | |
| サポート 保証 | | 正規輸入品につき 不良品の場合は到着後 7 日以内のご連絡で同等品と交換。保証期間は 1 年間です。 | | | | | | | | | |